

算数オンライン塾 7月27日の問題 ー比と割合ー

A君、B君、C君の3人はそれぞれお金を持っていました。A君の所持金の $\frac{7}{10}$ 、B君の所持金の $\frac{4}{5}$ 、C君の所持金の $\frac{14}{17}$ を出し合って9900円の品物を買ったところ、A君、B君、C君の所持金がすべて同じになりました。B君ははじめにいくら持っていましたか。

【式と考え方】